Ind	dex of	Claims	

Application No.	Applicant(s)	
09/889,300	ECKERT ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Christopher H Yaen	1642	

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

 N	Non-Elected
1	Interference

Α	Appeal
o	Objected

E E	Claim			Date	3			Cla	im		Date)			Cla	aim				Da	ıte_			
10		4/29/04						Final	Original						Final	Original								
2 V	1	1	 	+-					51		T									I			$oxed{\Box}$	
3 V																102							\perp	
55		_							53									_ _	4.	\bot	_	\downarrow	\perp	_
Color Colo	4	0							54				1 1_			104			_	4	\bot	- -	\perp	igspace
107	5	0							55_		╽_						L	_	-	_	+	┿-	╄	1
S	6	V									_		 			106	Ш	-			+	+	+	\vdash
9 V 10 60 60 110 111	7								57			.				107	\vdash		+	+	-	-	┼	╁
10 0 60 61 61 62 62 62 62 62 63 64 64 65 65 65 65 65 66 66					Щ.	<u> </u>			58		+	-			-		\vdash		-	+	+-	+	+	┼-
11			$\sqcup \bot$		<u> </u>	1-1-					+	├			-		-		+-	+	+	+	+	\vdash
112 V		0	$\sqcup \bot$		 	1					+-	├ ──├					H	\dashv	+	+	+		+	+
13 V		١.,	<u> </u>	_		┼-					ļ	\vdash	++	-			\vdash			-	+	┿	+	+
14 V				+-	\vdash	\vdash	1	<u> </u>	62	 	+	-	+		\vdash		\vdash	-	+	+	+-	+	+-	+
15			\vdash	+			H	<u> </u>		 	+						\vdash	\dashv	+	+	+	+	+	+
16		11	+	-		++	1		65	- 	+	$\vdash \vdash$	+-+		 		H	+	+	+	-	+-	+	+-
17		+	 	+		++			66	 	+			1	<u> </u>	116	\vdash	+	+	+	十	+	+	+
18 68 118 119 118 119 119 120 70 120 120 120 121 121 121 121 121 121 122 122 122 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 125 126 126 127 77 127 77 127 77 127 78 128 128 128 129 129 30 30 30 80 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 137 <		┼~	 	-			11				+	 		- 1					+	-	十	-	+	\top
19		┾		+	\vdash	 	H				+	1	++-			118	\vdash	\dashv	\top	-	\top		十	T
To To To To To To To To		╁	├ ┼	+	\vdash	+-+-		_		 	+	\vdash	+	1			П		\top	十	1		\top	
21 71 121 122 122 122 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 126 127 127 77 127 127 77 127 127 77 127 77 128 128 128 128 128 129 129 129 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 135 135 135 135 135 135 135 136		+	╆┼┼	╁	\vdash	+	10	-			+			1			<u> </u>	\top	_	T	T		\top	
22 72 122 123 123 124 123 124 124 124 124 125 125 126 125 126 126 126 126 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 129 129 130 130 130 130 131 131 131 132 132 132 132 132 132 132 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 136 136 136 136 136 136 136 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 139 139 140 140 140 141 141 141 142 142 142 143 143 143 144 144 144 145 145		+	┼┼┼┼	+	-	+ +	1		71		\top		11	180			\Box			\top	T		1	
23 73 123 124 124 124 124 124 125 125 125 126 125 126 126 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 136 136 136 136 136 136 136 137 137 138 138 138 138 138 138 138 139 140 140 140 141 142 142 142 142 142 142 142 143 143 144 144 144 144 145 146 146 146	22	╁╌		+	\vdash	++-			72	 	\dagger			1		122	T		T		\top		1	T
24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 127 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148		╁╴		+	-	+	1.				+-			1		123					\top			
25 75 125 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 136 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 140 140 141 141 141 141 141 142 142 142 143 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 145 146	24	t^-	 	+			1		74					700		124					\perp			
26 76 126 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 136 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 139 139 140 140 140 140 141 141 141 141 142 142 142 143 143 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 145 145 145	25	†	 				1		75								Ĭ							_
27 78 127 28 78 128 29 80 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148		十		1			1		76							126	Γ.						\perp	\perp
28 78 128 29 129 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148		\top		_			140		77		1									\perp			\perp	\perp
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148	28	\top					1				T				L	128						_	\perp	┷
30									79							129	L		\perp	\perp			丄	<u> </u>
32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148	30											$\sqcup \bot$				130	╙	Ш	_		_	_	\perp	╀-
33 83 133 134 34 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 137 38 88 138 138 39 89 139 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 144 44 94 144 144 45 95 145 146 47 97 147 147 48 98 148 148	31				$\Box \bot$				81		Ц.	$\perp \perp$	\perp	_	<u> </u>	131		\perp	4	_	\perp	_	-	—
34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148											1_	\sqcup		_	L		╄		4	_		-		+
35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148						$\bot \bot$	4	L			4	₩.		4	L	133	\vdash	-	+	+		+	+	+
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98			\bot \bot	\bot	1	\bot	1	<u> </u>		 	4-	+		4	<u> </u>	134	\vdash	}+	\dashv	+	+	+		+
37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148		<u> </u>	 	\perp	$\bot\bot$	4-1-		<u> </u>		+++	+-	+		4	<u> </u>				+	+	+	+	+-	+
38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98		_	+++		++	+	4	<u> </u>		 	+	\vdash		4	-	130	╁	$\vdash \vdash$		+	+	+	+	+
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98		1	+++	_	\vdash	++	4	<u> </u>		+	+-	+		-				+	+	+	+	+	+	+
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98		\bot	++-	-	++	 	47	-		├ 	+	+	+	-		130	+		\dashv	\dashv	+	+	+	+
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98		+	+ + +	-	+-+	+	-		99	 	+	++	+	-				\vdash	\dashv	+	+	+	+	+
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98			╁╌┼╌╂╸	+	+-+	++	-			 	+	+-+	++	-13	-				\dashv	+	+		+	+
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98	41	+	++-+	+	+	+	+	-		 	+	++		-130				\vdash	-+	+	+	+	+	十
44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148	42	+	++	-	++	+ +-	-	-		 - - -	+	+	+		-	143	\dagger	1	\dashv	十	+	\top	+	+
45 95 46 96 47 97 48 98			 	+	++	++-	-	-	94	 	+	++	++		—			+	$\neg \dagger$	\top	\top	\top	\top	1
46 96 47 97 48 98	15	+	+	+	+ +	++	-	-		 - -	+-	+		1		145	1	\dagger	\dashv	1	+	_	\top	1
47 97 147 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148	45	+	╁╌┼╌	+	++	++	1	-		 	+	+	1 +						\dashv	7	十	\top	T	\top
48 98 148			+ + +	+	++	++-	1				\top	t	+			147	T	\vdash	\neg	7	十	\top	T	1
			1-1-1	+	+	++	+	1			+	$\dagger \dagger$	+	1		148	†	1 1	T	\dashv	\top	\neg		1
- 149	49	+	+ +-+	+	++	+-	1		99	1	+	廿十	1-1	1		149	T	\Box		J	I		\perp	I
50 100 150			 - - 	1		1.1	16		100	 	T		11	1		150	Γ					$oldsymbol{\mathbb{I}}$		